

ERRATA – Graziela Gallego Bianco

Tese de Doutorado: "Síntese assimétrica do (+)- e do (-)-mutisiantol e obtenção de 1-tetralóis opticamente ativos"

Na página 10, último parágrafo, os valores referentes ao potencial de redução dos cátions Tl(III) e Tl(I) estão com os sinais trocados, portanto:

onde se lê: $\text{Tl}^{+3} + 2\text{e}^- \rightarrow \text{Tl}^{+1}$ ($E^\circ_{\text{RED}} = -1,25 \text{ V}$)

$\text{Tl}^{+1} + 1\text{e}^- \rightarrow \text{Tl}^0$ ($E^\circ_{\text{RED}} = +0,33 \text{ V}$),

leia-se: $\text{Tl}^{+3} + 2\text{e}^- \rightarrow \text{Tl}^{+1}$ ($E^\circ_{\text{RED}} = +1,25 \text{ V}$)

$\text{Tl}^{+1} + 1\text{e}^- \rightarrow \text{Tl}^0$ ($E^\circ_{\text{RED}} = -0,33 \text{ V}$).

Nas páginas 16 e 19, respectivamente nos Esquemas 10 e 12 onde se lê "TlNO₃.3H₂O", leia-se "Tl(NO₃)₃.3H₂O".

Na página 46, no primeiro parágrafo: "Um estudo...(Esquema 27)" deve-se incluir a citação à referência 84.

Nas páginas 67, 75, 94 e 102 onde se lê: "homoquiral", leia-se "enantiomericamente enriquecido(a)".

Na página 110, 1º parágrafo, 2ª linha, onde se lê: "apresentada na entrada 4 da Tabela 22 (2 mol% de **51** e 50 atm de H₂).", leia-se: "apresentada na entrada 4 da Tabela 22 (2 mol% de **51** e 100 atm de H₂)."

Na página 135, esquema 102, na seta referente à reação de **14** a **15** (5ª etapa), onde se lê: "100 atm de H₂", leia-se: "50 atm de H₂".

São Paulo, 09 de maio de 2008.